

DESCRIPTIONS DE DEUX GENRES NOUVEAUX DE MELASIDÆ (COL.)  
DE LA COLLECTION DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE DE PARIS,

PAR M. E. FLEUTIAUX.

---

SOUS-FAMILLE : **Eucneminae.**

**Baryus** nov.gen.

Dédié à la mémoire de BARY, entomologiste, «MORT POUR LA FRANCE».

Corps oblong, cylindrique. Tête convexe. Epistome grand, rétréci à la base. Antennes courtes, moniliformes; à 3<sup>e</sup> article insensiblement plus long que le 2<sup>e</sup> et que le 4<sup>e</sup>. Pronotum plus long que large, parallèle, arrondi tout à fait en avant. Écusson quadrangulaire. Élytres arrondis au sommet, subitement roulés en dessous et subcomprimés à l'extrémité à la façon des *Farsus*. Prosternum large, n'affleurant pas le niveau du pronotum en avant. Saillie longue et effilée. Sutures prosternales obliques, dirigées au-dessous de l'angle antérieur du prosternum. Propleurs triangulaires, peu étendus; bord inférieur aussi long que l'interne. Sillons antennaires étroits et profonds, rebordés en dedans. Épisternes élargis en arrière, nuls en avant. Épipleures des élytres nettement limités, rétrécis en arrière. Hanches postérieures plus larges en dehors qu'en dedans. Dernier arceau ventral largement arrondi. Tarses filiformes, à 4<sup>e</sup> article normal.

Voisin de *Mesogenus* et de *Stethon*. En diffère par l'épistome plus long; les élytres roulés et comprimés au sommet; les hanches postérieures élargies en dehors; le dernier arceau ventral arrondi. Les articles des antennes sont plus courts que chez *Mesogenus*. Les épisternes sont nuls en avant, alors que chez *Stethon* ils sont entiers et parallèles.

**B. meridionalis** nov. sp.

Long. : 5 millimètres. Entièrement d'un brun rougeâtre. Pubescence jaune peu apparente, presque nulle. Tête rugueusement ponctuée, subsillonnée au milieu. Epistome aussi large à la base que l'espace compris entre le fond de son échancrure et l'œil. Pronotum rugueusement ponctué,

faiblement sillonné au milieu, marqué de deux impressions punctiformes de chaque côté vers la moitié. Élytres rugueux, finement striés. Dessous à ponctuation moins serrée, non rugueuse, plus fine sur l'abdomen. Pattes plus claires.

RÉPUBLIQUE ARGENTINE, province de Santiago del Estero; bords du Río Salado, environs d'Icano (E.-R. WAGNER, 1909). Un exemplaire.

SOUS-FAMILLE : **Melasiinae.**

**Aubailius** nov. gen.

Dédié à la mémoire d'AUBAIL, entomologiste, «MORT POUR LA FRANCE».

Corps oblong, convexe. Tête convexe. Épistome rétréci à la base, déprimé, un peu infléchi horizontalement, mais continuant à peu près la courbure du front. Antennes robustes, dépassant peu la base du prothorax : 1<sup>er</sup> article épais, environ aussi long que les quatre suivants réunis; 2<sup>e</sup> très court; 3<sup>e</sup> un peu plus long; 4<sup>e</sup> à 8<sup>e</sup> courts comme le 2<sup>e</sup>; 9<sup>e</sup> à 11<sup>e</sup> très longs, le 9<sup>e</sup> aussi long que les 5 à 8<sup>e</sup> ensemble, 10<sup>e</sup> et 11<sup>e</sup> à peine plus courts. Pronotum légèrement moins long que large à la base, rétréci en avant, sinué sur les côtés; angles postérieurs divergents, Écusson quadrangulaire. Élytres rétrécis au sommet, striés. Prosternum rétréci en arrière, saillie prosternale courte et aiguë. Propleures triangulaires. Épisternes parallèles à peu près aussi larges que les épipleures des élytres. Hanches postérieures élargies en dedans. Dernier arceau ventral arrondi. Pattes assez robustes; tarses minces, à 4<sup>e</sup> article normal.

Présente l'aspect d'un *Oisocerus* : Taille petite; épistome moins horizontal et moins profondément déprimé; antennes non flabellées; saillie prosternale courte et pointue; hanches postérieures plus brusquement élargies en dedans.

Par ses antennes à trois derniers articles beaucoup plus longs que les autres, ce genre est à rapprocher de *Euryptychus*.

**A. Decorsei** nov. sp.

Long. : 6 millimètres. Entièrement d'un brun clair rougeâtre. Pubescence jaune. Tête à ponctuation serrée et rugueuse. Pronotum rugueux, marqué de deux fossettes légères au milieu. Élytres rugueux et striés. Dessous ponctué, plus fortement sur le propectus que sur le métasternum et l'abdomen.

Congo, Brazzaville, Mission Chari-Tchad (D<sup>r</sup> J. Decorse, juillet 1904). Un exemplaire.